1	96	爱化等	Ž
·V	us,	lchemistry	.Oh

本PDF文件由 Chemistry. Ch 免费提供,全部信息请点击<u>1123-98-4</u>,若要查询其它化学品请登录<u>CAS号查询网</u>

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助,请与您的朋友一起分享:) 爱化学www.ichemistry.cn

CAS	Number	1123-98	-4 其木	信自

中文名: 2-氟苯并噻唑

英文名: 2-fluorobenzothiazole

分子结构:



分子式: C7H4FNS

分子量: 153.177

CAS登录号: 1123-98-4

EINECS登录号: 214-384-4

安全信息

安全说明:

S26: 万一接触眼睛,立即使用大量清水冲洗并送医诊治。

S36: 穿戴合适的防护服装。

生产方法及其他:

危险类别码: R36/37/38: 对眼睛、呼吸道和皮肤有刺激作用。

### CAS#1123-98-4化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

₩百灵威科技有限公司 专业从事1123-98-4及其他化工产品的生产销售 400-666-7788

❷阿法埃莎(Alfa Aesar) 2-氟苯并噻唑专业生产商、供应商,技术力量雄厚 800−810−6000/400−610−6006

上海迈瑞尔化学技术有限公司 长期供应C7H4FNS等化学试剂, 欢迎垂询报价 0755-86170099

安耐吉化学 生产销售2-fluorobenzothiazole等化学产品,欢迎订购 021-58432009

供应商信息已更新且供应商的链接失效,请登录爱化学 CAS No. 1123-98-4 查看

若您是此化学品供应商,请按照化工产品收录说明进行免费添加

### 其他信息

### 2-氟 $\underline{x}$ 并噻唑(1123-98-4)的危害性:

本品对水是稍微有危害的不要让未稀释或大量的产品接触地下水、水道或者污水系统,若无政府许可,勿 将材料排入周围环境。

## 计算化学数据:

- 1. 疏水参数计算参考值(XlogP): 2.7
- 2. 氢键供体数量: 0
- 3. 氢键受体数量: 2
  - 4. 可旋转化学键数量: 0
  - 5. 拓扑分子极性表面积 (TPSA): 12.9
  - 6. 重原子数量: 10

# 储存条件:

如果遵照规格使用和储存则不会分解,未有已知危险反应,避免氧化物。保持贮藏器密封、储存在阴凉、 干燥的地方,确保工作间有良好的通风或排气装置。

# 相关化学品信息

	118893-63-3	<u>117895-47-3</u>	<u>5-溴-2, 2'-联噻吗</u>	<u> 份-5'-甲醛</u>	2-氟-4-甲基苯甲基	<u> </u>	<u>-62-8</u> <u>116004-</u>	<u>31-0</u> <u>110234-</u>	43-
<u>0</u>	<u>111722-74-8</u>	己基卡必醇	110579-04-9	118174-26-		1100-02-3	重组人胰岛素	116749-48-5	454
				生成时间2	021/3/19 18:16:53				